

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成25年8月15日 栃木県農政部

| No | 品目 | 作型等 | 市町村 | 放射性セシウム(Bq/kg) | | | 採取日 | 検査法 | 備考 | |
|----|-------------|------------------|-------|----------------|------|-------------------|-------------|-------|-----|-------------------|
| | | | | 判定 | Cs合計 | Cs ¹³⁴ | | | | Cs ¹³⁷ |
| 1 | とうがらし | 露地 | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<3.0) | 検出せず (<2.6) | 8月8日 | NaI | |
| 2 | 甘長とうがらし | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<3.0) | 検出せず (<2.7) | 8月8日 | NaI | |
| 3 | かぐらなんばん | 露地 | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.9) | 検出せず (<2.5) | 8月13日 | NaI | |
| 4 | ししとう | ハウス | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.8) | 検出せず (<2.4) | 8月8日 | NaI | |
| 5 | ピーマン | ハウス | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.9) | 検出せず (<2.8) | 8月8日 | Ge | |
| 6 | パプリカ | ハウス | 上三川町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<3.0) | 検出せず (<2.6) | 8月9日 | NaI | |
| 7 | パプリカ | 露地 | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.5) | 検出せず (<2.2) | 8月12日 | NaI | |
| 8 | にがうり | 露地 | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<5.2) | 検出せず (<4.5) | 8月9日 | NaI | |
| 9 | すいか | ハウス | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.5) | 検出せず (<2.2) | 8月8日 | NaI | |
| 10 | メロン | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 2.6 | 検出せず (<2.9) | 2.60 | 8月8日 | NaI | |
| 11 | まくわうり | ハウス | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<5.0) | 検出せず (<4.6) | 8月8日 | NaI | |
| 12 | けからすうり | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.9) | 検出せず (<2.5) | 8月12日 | NaI | へびうり |
| 13 | ガーデンハックルベリー | 露地 | 宇都宮市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<4.3) | 検出せず (<3.7) | 8月9日 | NaI | |
| 14 | チンゲンサイ | ハウス | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.8) | 検出せず (<2.4) | 8月8日 | NaI | |
| 15 | つるむらさき | 露地 | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.9) | 検出せず (<2.5) | 8月8日 | NaI | |
| 16 | わさびな | 露地 | 大田原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<4.6) | 検出せず (<4.3) | 8月12日 | NaI | |
| 17 | にら(花茎) | 露地 | 大田原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<3.2) | 検出せず (<2.8) | 8月9日 | NaI | 花にら |
| 18 | にら(花茎) | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.7) | 検出せず (<2.4) | 8月12日 | NaI | 花にら |
| 19 | セルリー | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.9) | 検出せず (<2.5) | 8月12日 | NaI | |
| 20 | しそ(花穂) | 露地 | 大田原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<4.7) | 検出せず (<4.1) | 8月13日 | NaI | しその実 |
| 21 | えだまめ | 露地 | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<12) | 検出せず (<7.9) | 8月8日 | Ge | |
| 22 | さやいんげん | 露地 | 那須町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<5.0) | 検出せず (<3.2) | 8月8日 | Ge | |
| 23 | しょうが | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.4) | 検出せず (<3.0) | 8月8日 | Ge | |
| 24 | 葉しょうが | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.5) | 検出せず (<2.2) | 8月8日 | NaI | |
| 25 | かんしょ | 露地 | 大田原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.7) | 検出せず (<2.3) | 8月12日 | NaI | |
| 26 | さといも | 露地 | 大田原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.3) | 検出せず (<3.4) | 8月12日 | Ge | |
| 27 | いちじく | 露地 | 宇都宮市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<5.2) | 検出せず (<4.5) | 8月13日 | NaI | |
| 28 | いちじく | ハウス | 芳賀町 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.1) | 検出せず (<1.7) | 8月13日 | NaI | |
| 29 | ぶどう | 露地 | 鹿沼市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.4) | 検出せず (<2.5) | 8月8日 | Ge | |
| 30 | ぶどう | 露地 | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.7) | 検出せず (<2.4) | 8月8日 | Ge | |
| 31 | りんご | 露地 | 宇都宮市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.0) | 検出せず (<2.3) | 8月9日 | Ge | |
| 32 | りんご | 露地 | 鹿沼市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<2.7) | 検出せず (<1.7) | 8月8日 | Ge | |
| 33 | 原乳 | CS ^{※1} | 那須塩原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<1.3) | 検出せず (<1.6) | 8月14日 | Ge | |
| 34 | 原乳 | CS ^{※2} | 大田原市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<1.4) | 検出せず (<1.3) | 8月14日 | Ge | |
| 35 | 原乳 | CS ^{※3} | 足利市 | 適合 | 検出せず | 検出せず (<1.7) | 検出せず (<1.8) | 8月14日 | Ge | |

基準値 (一般食品)
(飲料水)
(牛乳)

100Bq/kg
10Bq/kg
50Bq/kg

注1) ()内の数値は検出限界値であり、「検出せず(<3)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値 3未満であることを示す。
 なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体毎に変わる。
 2) Cs合計値は、「食品中の放射性物質の試験法について(H24.3.15厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)」により、有効数字2桁で表示。
 3) 検査法の「Ge」は「ゲルマニウム半導体検出器:栃木県農業試験場」を、「NaI」は「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ:農業振興事務所」を示します。

※1: CSはクーラーステーションで、原乳を一時貯留し冷却する施設。集乳エリアは、那須塩原市、那須町。
 ※2: 同上。集乳エリアは、大田原市。
 ※3: 同上。集乳エリアは、足利市、佐野市、岩舟町。